MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERI 10/538667

FILING DATE

APPLICANT(S)

		*		
CL	A	.1	IY	15

NO. DEP. IND. DEP. D							(
IND. DEP. IND. DEP. IND. DEP. 1	1				AFTER 1"AMENDMENT		TER NOMENT
1		IND	. DEP.	IND.	DEP.		
6							
6	2			 			
6	3	- 		<u> </u>			
6	1-4-			 			
7							
8	1 7	 		 			
9		 	 	 			
10			+				
11		 	+ -				
112		 	 /-	 			
13		1	 -				
14		 	1				
15		1	17				
16		1 7					
17		1	17				
18		1	15				
19 /		1	1				
20		1	1				
21		1	1		-		
23			7				
24	22	/					
25	23						
26				·			
27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FOTAL IND. FOTAL LIND. FOTAL LIND.		<u> </u>					
28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FOTAL IND. FOTAL LIND. F	<u> 26</u>						
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. OTAL DEP /// TOTAL TO							
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. 9	<u>28</u>						
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. 9		ļ					
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. 9	30	 					
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. 9 TOTAL DEP /// TOTAL DEP // TOTAL DEP /// TOTAL DEP /// TOTAL DEP /// TOTAL DEP // TO	31	ļ					
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. 9							
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FOTAL IND. 9 50 FOTAL LDEP /// 😝			-				
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. 9	34	 					
37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTALIND. 9 TOTALIDER /// TOTALIDER // TOTALID		 			·		
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. 9		 	 				
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. TOTAL DEP. /// TOTAL DEP. // TO	30	 	 				
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. 9	30	 	 				
41 42	40						
42 . 43	41	 	 				
44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. 9	42 .	 	1				
44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. 9	43	 	1				
46 47 48 49 50 TOTAL IND 9 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	44						
46 47 48 49 50 TOTAL IND 9 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	45						
47 48 49 50 TOTALIND 9 TOTALDEP /// 😝	46						
49 50 TOTAL IND. 9 \$ \$ \$ TOTAL DEP /// \$ \$ \$	47						
TOTAL IND. 9 F F F F F F F F F F F F F F F F F F	48						
TOTALIND 9 F F							
OTAL DEF ///	50						
OTAL DEF ///	TOTAL IND.	9	1		\$		\$
CLAIMS 26	TOTAL DEP	1.17	⇔		4 3		*
CONTROL CONTROL	TOTAL	26.	05700	19	200		100 M
	CLAIMS	00	SCALE OF		25000		

PTO - USO CHEV TIME

IND. DEP. IND. DEP. IND. DEP. 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 87 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 100 1071 1071 1071 1072 1074		ASF	AS FILED		AFTER CAMENDMENT		AFTER	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 101 101 101 101 101	<u> </u>	IND.	DEP.		_	2 AMENDMENT		
53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.					DDI.	IND.	DEP.	
S4							 	
555 56 57 58 59 60 61 61 62 63 63 64 65 66 67 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1071ALIND 107ALIND 107ALI						1		
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 100 101ALUND 10TALUND		 						
57 58 59 60 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100		 	 	ļ				
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 107ALUXD		 						
59 60 61 61 62 63 63 64 64 65 65 66 66 67 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 107ALIXD								
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101alkd								
62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10talidd 1otalidd								
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101ALEER TOTAL DEF			•				ļ	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10TALIND								
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 711 72 73 74 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 94 99 91 91								
66 67 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 99 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 107ALIND.								
67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND		 						
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF TOTAL CLABS		 						
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF TOTAL CLABS		{						
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10TAL LESD 10TAL		 						
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10TAL LED TOTAL LED TOTAL LED TOTAL LED		 	 					
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL LECT TOTAL DET		 						
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF TOTAL LECLAUS		1						
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 FOTAL DEF TOTAL CLADS		1						
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 FOTAL DEF TOTAL CLADES	74							
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF TOTAL CLADS								
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP TOTAL DEP TOTAL CLADAS								
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101AL LKD. TOTAL DEF TOTAL CLADAS	77							
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101AL LKD. TOTAL DEF TOTAL CLADAS								
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101AL LKD. TOTAL LKD. TOTAL LKD. TOTAL CLADAS								
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101AL DEF								
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL LXD. TOTAL DEF TOTAL CLADAS							:	
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLADAS		 						
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLADAS								
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLADAS		 						
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLADAS			 -		1			
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP TOTAL CLADUS								
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLADAS	88		 					
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLADAS	89							
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.								
93 94 95 96 97 98 99 100 101AL IXD. TOTAL DEF TOTAL CLADIS	91						——	
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL LIND. TOTAL DEF TOTAL CLADES				1			-	
95 96 97 98 99 100 TOTAL IXD. TOTAL DEF TOTAL CLADAS								
96 97 98 99 100 TOTAL LXD. TOTAL DEF TOTAL CLADAS							7	
97 98 99 100 TOTAL LED. TOTAL DEF TOTAL CLADAS								
98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLADAS								
99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLADAS								
TOTAL DEP CAME CLADES			 -					
TOTAL DEP TOTAL CLADES TOTAL CLADES			 -					
CLABAS			\$		13		1	
CLABAS			4		¢a F		*	
		8	25.72	H	1000	Tg	EXE	
	come		_]	TATAL TO	